



Siłownik liniowy elektryczny, skok 1000 mm (LEL25LT-1000-R3C617) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEL25LT-1000-R3C617**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Skok	1000
Opcje silnika	Brak
Magnes	Brak
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	6 (Wejścia równoległe, PNP)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEL25LT-1000-R3C617

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:41